

# Module écran pour poste extérieur modulaire

Le module écran donne un aperçu alphabétique de la liste des résidents. Avec ses 3 touches de fonction, vous naviguez rapidement et simplement dans la liste. L'écran de démarrage peut être configuré individuellement (avec le nom de la résidence par exemple). Le module est réalisé en aluminium anodisé noir et doté d'un écran en plastique de haute qualité.

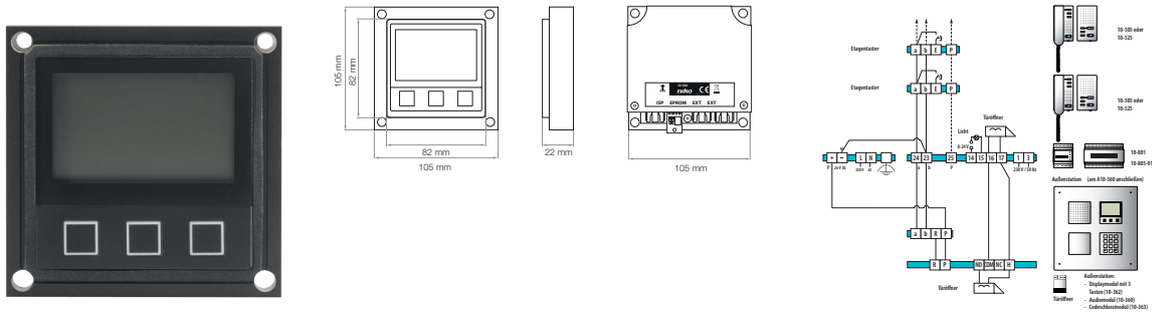
Le module écran est généralement utilisé en association avec le module audio (10-360) et/ou avec le module digicode (10-363).



## 10-362

4 year warranty

### Module écran pour poste extérieur modulaire



Le module écran donne un aperçu alphabétique de la liste des résidents. Avec ses 3 touches de fonction, vous naviguez rapidement et simplement dans la liste. L'écran de démarrage peut être configuré individuellement (avec le nom de la résidence par exemple). Le module est réalisé en aluminium anodisé noir et doté d'un écran en plastique de haute qualité.

Le module écran est généralement utilisé en association avec le module audio (10-360) et/ou avec le module serrure à code (10-363).

- Dimensions : 105 x 105 x 22 mm (HxLxP)
  - Couleur de finition : aluminium anodisé noir et plastique
  - Température ambiante : de -25 à +55 °C.
  - Degré de protection : IP44
  - Résistant au vandalisme : oui
  - Courant d'entrée en repos :  $I(a) = 0,11 \text{ mA}$ ,  $I(P) = 7,8 \text{ mA}$
  - Courant d'entrée maximum :  $I(P_{\text{max}}) = 86 \text{ mA}$
  - Technique de fil : 3 fils
  - Marquage : CE
- 
- Écran monochrome, entièrement graphique, de 160 x 104 pixels
  - Rétroéclairage blanc
  - Mémoire : jusqu'à 256 résidents
  - Écran de démarrage individuellement programmable
  - Appel direct possible (en association avec 10-850)
  - Indication visuelle du problème
  - Mémoire EEPROM amovible
  - Configurable avec le logiciel de configuration Niko pour le contrôle d'accès

